Inde	Y O	f C	lai	me
IIIUC	<i>A</i> U	<i>1</i> •	ıaı	IIIƏ



A	opli	icati	on/C	ontrol	No

10/796,203 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KATO ET AL.

Art Unit

Stefan Stoynov

2116

√	Rejected
Ħ	Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected

Interference

Α	Appeal
0	Objected

The color of the		Date		Claim	Date	Claim	Date		Claim
1 V 101 102 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 107 108 107 107 108 109				<u></u>		=			
1 √ 1 1 √ 100 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 106 107 108 107 107 108 109		1 1		la lig		la lig	1	2	la l
1 √ 1 1 √ 100 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 106 107 108 107 107 108 109				iĒ iĔ		= =		[2]	교 등
2									
S S S S S S S S S S									
4 V 5 5 5 5 5 5 5 5 5									
55 V						53			
6	\bot								
10		$\bot\bot$		105					
8		$\perp \downarrow \perp$							
9 V	-								
10 V		-		108		58			
11	+						 		
12				110		60			
13 N		+	 						
14		++							
15									
16	 	-		114					
17 18 67 117 118 119 119 119 119 120 1119 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 125 125 126 126 127 127 128 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 134 134 134 133 134 134 134 134 134 134 135 136 136 137 136 137 136 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 142 142 143 144 144 145 146 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147	+++								
18 19 68 118 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 136 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 139 140 141 141 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144<		++	 						
19				118					
120	- - - - - - - - - - 	++							
21 71 72 121 122 123 23 73 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 126 126 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 136 136 137 137 136 137 137 136 137 137 137 137 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 144 142 143 143 144 145 146 146 146 146 146 147	- - 			120		70			
22 33 122 123 123 124 123 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 136 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 147 147		_							
23 73 123 124 25 75 125 126 26 76 126 127 28 77 127 128 29 78 129 129 30 80 130 131 31 81 131 132 33 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 86 136 136 37 86 136 137 38 87 137 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 94 144 144 45 95 146 46 96 146	- - 	_							
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 139 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147									
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147		_ _							
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 80 129 30 81 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147									
27 127 28 78 29 128 30 129 30 130 31 131 32 82 33 133 34 134 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 44 94 45 96 46 96				126					
28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 146 47 97 147						77		7	27
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97				128		78			
31 81 32 131 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 147				129					
32 82 33 132 34 134 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 97				130					
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97				131					
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97									
35 85 36 135 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97		_ _ _		133					
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97									
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	+++			135					
38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	+++		\vdash						
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97		-							
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			\vdash	138					
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97				139		99			39
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	+++		\vdash	140					
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	+++-	 -				91			
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147	+++		\vdash		 				
45 95 46 96 47 97	+++			143		93			
46				145					
47 97 147		++-	 			96			
		+	 	147		97			
40	_		 - -	148		98		3	48
49 99 149						99		9	49
50 100 150 150		$\neg \vdash$		150		100)	50